

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mlynek-do-kawy-200w-50g-kd4162-p-67495.html>

## Młynek do kawy 200W 50g KD4162

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto      | <b>54,00 zł</b>         |
| Cena netto       | <b>43,90 zł</b>         |
| Dostępność       | <b>Dostępny od ręki</b> |
| Czas wysyłki     | <b>natychmiast</b>      |
| Numer katalogowy | <b>KD4162</b>           |
| Kod producenta   | <b>KD4162</b>           |
| Kod EAN          | <b>5903957018775</b>    |
| Producent        | <b>KRAFT&amp;DELE</b>   |

### Opis produktu

#### Młynek elektryczny do kawy KRAFT&DELE KD4162

Kompaktowy elektryczny młynek z ostrzami ze stali nierdzewnej, przeznaczony do mielenia ziaren kawy oraz rozdrabniania przypraw, orzechów, nasion i zbóż. Obsługa jednym przyciskiem z możliwością regulacji stopnia zmielenia przez czas trzymania.

Moc 200 W

Pojemność 50 g

Typ ostrzy Dwuskrzydłowe, stal hartowana

Zasilanie 230 V

### Charakterystyka urządzenia

#### Ostrza dwuskrzydłowe ze stali hartowanej

Dwuramienne ostrza wykonane ze stali hartowanej zapewniają równomierne rozdrabnianie ziaren kawy i innych produktów sypkich. Stal hartowana zachowuje ostrość przez długi czas użytkowania i jest odporna na korozję wywołaną kontaktem z wilgotnymi składnikami.

### Funkcja pulsacyjna i tryb ciągły

Urządzenie pracuje zarówno w trybie ciągłym, jak i pulsacyjnym. Stopień zmielenia regulowany jest czasem trzymania przycisku — krótsze impulsy dają grubszy przemiał, dłuższe przytrzymanie skutkuje drobniejszą frakcją. To praktyczne rozwiązanie przy mieleniu kawy pod różne metody parzenia.

### Okienko kontrolne w pokrywie

Przezroczyste okienko w pokrywie umożliwia obserwację procesu mielenia bez konieczności otwierania urządzenia i przerywania pracy. Pozwala ocenić stopień rozdrobnienia na bieżąco, co ogranicza ryzyko nadmiernego zmielenia składników.

### Pojemnik ze szrotkowanej stali nierdzewnej

Misa mieląca wykonana ze szrotkowanej stali nierdzewnej jest odporna na zarysowania i nie pochłania zapachów, co ma znaczenie przy mieleniu różnych produktów naprzemiennie. Materiał jest łatwy do wyczyszczenia i nie wchodzi w reakcje z mielonymi składnikami.

## Specyfikacja techniczna

|                    |  |
|--------------------|--|
| Model              | KD4162   |
| Moc                | 200 W  |
| Pojemność          | 50 g   |
| Typ ostrzy         | Dwuskrzydłowe, stal hartowana                  |
| Sposób mielenia    | Ciągły, pulsacyjny                             |
| Funkcja pulsacyjna | Tak  |
| Zasilanie          | 230 V  |
| Materiał pojemnika | Szrotkowana stal nierdzewna                    |
| Kolor              | Czarno-srebrny                                 |
| Gwarancja          | 12 miesięcy                                    |
| Zawartość zestawu  | Młynek, pędzelek do czyszczenia, instrukcja PL |

## Zastosowanie

Młynek KD4162 nadaje się do rozdrabniania szerokiego zakresu produktów sypkich i suchych. Pojemność 50 g odpowiada porcji wystarczającej na kilka filiżanek kawy lub jednorazowe przygotowanie przypraw do potrawy.

- 
- Ziarna kawy (arabica, robusta, mieszanki)
  - Suszone przyprawy: pieprz, ziele angielskie, goździki, kardamon
  - Orzechy: włoskie, laskowe, migdały
  - Nasiona: siemię lniane, sezam, słonecznik
  - Zboża i płatki (w postaci suchej)
  - Cukier (do uzyskania cukru pudru)
  - Suche warzywa i zioła

### **Uwaga dotycząca użytkowania**

Młynek przeznaczony jest wyłącznie do produktów suchych. Nie należy mielić mokrych ani tłustych składników w ilościach przekraczających pojemność 50 g jednorazowo. Do czyszczenia zaleca się używanie dołączonego pędzelka — nie należy zanurzać urządzenia w wodzie ani myć go w zmywarce.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Obsługa sprowadza się do napełnienia pojemnika do maksymalnego poziomu 50 g, zamknięcia pokrywy i wciśnięcia przycisku. Stopień zmielenia zależy od czasu działania — zaleca się pracę krótkimi impulsami z przerwami, co ogranicza nagrzewanie silnika i zapewnia równomierniejszy przemiał. Schowek na przewód zasilający ułatwia przechowywanie urządzenia w szufladzie lub szafce kuchennej.

Po każdym użyciu pojemnik należy oczyścić dołączonym pędzelkiem. W przypadku mielenia różnych produktów naprzemiennie — np. kawy i przypraw — dokładne wyczyszczenie pojemnika zapobiega przenikaniu aromatów.